



Published on *Carlo e Nello Rosselli - Istituto d'Istruzione Superiore, Aprilia (LT)* (<https://www.isrosselliaprilia.edu.it>)

Contenuto in:

- News
- Comunicazioni Studenti
- Comunicazioni Genitori
- Comunicazioni Docenti
- Comunicazioni Personale ATA

Anno scolastico:

2019-2020

Mese:

Aprile

Virus e Batteri sono la stessa cosa? È più grande un Virus o un granello di sabbia? È più lungo un flagello batterico o un nostro capello? Chi è più “intelligente”? Chi sopravvive di più nei climi caldi? E al polo Nord ci vivono?

Saranno proprio loro, un virus e un batterio, a rispondere a questa e a tutte le domande che i partecipanti all'“intervista doppia” di **Scienza Contagiosa** vorranno fare ai nostri protagonisti.

Virus Vs Batteri, questo è il titolo della prossima puntata del format live streaming targato Frascati Scienza, che andrà in onda mercoledì 29 aprile alle 17, come di consueto sui canali **Facebook** e **YouTube** di Frascati Scienza. È possibile interagire con i protagonisti inviando domande attraverso la sezione “Commenti” delle due piattaforme. Successivamente è prevista

una replica su IGTV di **Instagram**.

A moderare l'intervista sarà Antonella Minutolo, del laboratorio di patologia ed immunologia Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Nelle parti del virus e del batterio saranno invece Valentina Roglia del laboratorio di patologia ed immunologia Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e Marialaura Fanelli del Laboratorio di Microbiologia clinica, Facoltà di Medicina, dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Tutte e tre sono soci fondatori di **Bioscienza Responsabile**, associazione partner di Frascati Scienza, che si occupa di divulgare temi di Sanità Pubblica al vasto pubblico.

Indicizzazione Robots:

SI

Pubblicato:

Pubblicato

Promosso in prima pagina:

Sempre in cima agli elenchi:

Inviato da admin.sito il Mer, 22/04/2020 - 09:51

Source URL (modified on 22/04/2020 - 09:56):<https://www.isrosselliaprilia.edu.it/articolo/virus-vs-batteri>